



El futuro es de todos

Gobierno de Colombia

PUBLICACIÓN DE RESULTADOS
COMPARACIÓN DE HOJAS DE VIDA
CONSULTOR INDIVIDUAL


Proceso N° 038-2019 Coinvestigador N°5

Proyecto 60614: Ajuste, escalado y evaluación en condiciones de procesos productivos industriales de sistemas de combustión avanzados de alta eficiencia energética y bajas emisiones

Objeto: Prestación de servicios profesionales como coinvestigador para dar soporte en las jornadas de experimentación para ajustar los prototipos a escala de laboratorio con el propósito de tener información para el escalado de estos en condiciones de operación en los procesos industriales a simulaciones computacionales con modelos RANS (Reynold Average Navier Stokes), analizar los fenómenos de combustión sin llama, sus implicaciones en el ajuste y escalado del prototipo y participar en el grupo que realizará el escalado del prototipo de horno de combustión sin llama.

Lugar de publicación	http://www.udea.edu.co/wps/portal/udea/web/inicio/investigacion/seneca/adquisiciones					
Fecha de publicación	18/06/2019					
Fecha de cierre	04/07/2019					
Perfil mínimo	Definido en los TDR					
Criterios de selección	Definido en los TDR					
Manifestación de interés recibidas antes de la fecha de cierre. Evaluación de criterios y orden de elegibilidad de los candidatos	Orden de Elegibilidad	Cédula del candidato	Habilitado		Fecha y hora de recibido	Puntaje
			Si	No		
	1	1035433830	X		3/07/2019 6:24:18 p. m.	85
	2	1128458098	X		4/07/2019 12:22:20 p. m.	70
3	1128459127	X		4/07/2019 12:29:37 p. m.	70	

Teniendo en cuenta la matriz de evaluación que presentó el comité evaluador donde tres (3) candidatos cumplen con el perfil mínimo requerido, el candidato elegido es el N° 1 porque obtuvo el mayor puntaje y por lo tanto puede ser vinculado al proyecto P10.


CARLOS EDUARDO OSTOS ORTIZ
Director Científico
Sede de Investigación Universitaria -SIU-
Universidad de Antioquia

 ALIANZA SENECA

Correspondencia: Calle 70 No. 52 - 21 Medellín | Dirección: Carrera 53
N.º 61 -30 | Conmutador: [57+4] 219 8332 | Teléfono [57+4] 2196415 |
Correo electrónico: coorseneca@udea.edu.co
<http://www.udea.edu.co/seneca>



COLOMBIA CIENTÍFICA
SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA PARA COLOMBIA